



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 41]

CHENNAI, WEDNESDAY, OCTOBER 23, 2013
Aippasi 6, Vijaya, Thiruvalluvar Aandu-2044

Part VI—Section 2

Notifications of interest to a section of the public
issued by Heads of Departments, etc.

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

CONTENTS

	<i>Pages.</i>
COLLECTORS AND LOCAL AUTHORITIES	
TAMIL NADU ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION	
Amendment to Tamil Nadu Electricity Distribution Standards of Performance Regulations.. ..	536-543
Amendment to the TNERC Supply Code.. ..	543-546
Amendment to the Tamil Nadu Electricity Supply Code	546-548
Amendment to Regulation 12 of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission, State Advisory Committee Regulations 2004.. ..	548

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION

Amendments to Tamil Nadu Electricity Distribution Standards of Performance Regulations

[Notification No. TNERC/SPR/9/1-10 / Dated 14-8-2013]

No. VI(2)/214/2013.

1. In exercise of the powers conferred by clause (za) of sub-section (2) of Section 181 of the Electricity Act, 2003 (Central Act 36 of 2003), Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission hereby makes the following amendments to the Tamil Nadu Electricity Distribution Standards of Performance Regulations 2004, the draft of the same having been previously published as required by sub-section (3) of Section 181 of the said Act.

2. It shall come into force on the date of publication in the *Tamil Nadu Government Gazette*.

AMENDMENTS

In the said Regulations, -

(i) to regulation 14, the following proviso shall be added, namely:—

“Provided that when the grid supply voltage is maintained at its permissible limits the Distribution Licensee shall ensure that voltage variation (for a minimum duration of at least seven continuous days) at the point of commencement of supply to consumer shall not vary from the declared voltage as below:—

Type of supply and declared voltage (1)	Variation maximum limit % (2)	Variation minimum limit % (3)
240 Volts single phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage
415 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage
11000/22000 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage

(ii) for regulation 15, the following shall be substituted, namely :-

“15. Voltage Complaints

On receipt of a voltage fluctuation complaint, the Licensee shall verify if the voltage fluctuation is exceeding the limits specified in regulation 14 and if confirmed, the Licensee shall undertake rectification works as per the following time schedule:—

S.No (1)	Nature of Complaint (2)	Time Schedule (3)
1.	Where no expansion or enhancement of network is involved	48 hours
2.	Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved	Within 60 days
3.	Involving upgradation of HT network	Within 120 days

(iii) in regulation 21, in the Table, after item 5, the following shall be inserted, namely:—

5-A Rectification of Voltage Complaints

(a)	Where no expansion or enhancement of network is involved	Rs. 50/- for each day of delay subject to a Maximum of Rs. 1,000/=
(b)	Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved	Rs. 50/- for each day of delay subject to a of Maximum of Rs. 1,000/=
(c)	Involving upgradation of HT network	Rs. 50/- for each day of delay subject to a Maximum of Rs. 1,000/-

(By order of Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission)

Chennai-600 002,

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

EXPLANATORY STATEMENT

In the Distribution Standards of Performance Regulations, 2004, the permissible voltage limits have not been specified at present. The Commission, therefore, proposes to specify the permissible limits for voltage variation. The Commission also proposes to set the time limit for rectification of voltage complaints depending on the nature of the complaints and the work involved. Further, it is proposed to specify the compensation payable by the licensee for failure to meet the standards within the time limit set.

(By order of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.)

Chennai-600 002,

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

STATEMENT SHOWING THE EXISTING PROVISION AND THE PROVISION AS AMENDED

Existing provision (1)	Provision as amended (2)															
(i)	(i)															
14. Permissible Limits for Voltage and Frequency Variations:	(i)14. Permissible Limits for Voltage and Frequency Variations															
<i>The limits of permissible variations in voltages at various levels have to be fixed on the basis of existing network, spare capacity etc., and can always be improved with system improvements, capacity generation and various other related factors. Hence, eventhough the ideal situations would be different, the bandwidth of variations has to reflect the actual condition and has to be specified after periodical reviews. Accordingly, the Commission from time to time will order the permissible limits for voltage variations.</i>	No change															
<i>The frequency shall be governed by the National/State grid Code and hence not specified in this regulation.</i>	“Provided that when the grid supply voltage is maintained at its permissible limits the Distribution Licensee shall ensure that voltage variation (for a minimum duration of at least seven continuous days) at the point of commencement of supply to consumer shall not vary from the declared voltage as below:															
	<table><tr><th>Type of supply and declared voltage (1)</th><th>Variation Maximum limit % (2)</th><th>Variation Minimum limit % (3)</th></tr><tr><td>240 Volts single phase 50 Hz AC supply</td><td>6% of declared voltage</td><td>10% of declared voltage</td></tr><tr><td>415 Volts three phase 50 Hz AC supply</td><td>6% of declared voltage</td><td>10% of declared voltage</td></tr><tr><td>11000/22000 Volts three phase 50 Hz AC supply</td><td>6% of declared voltage</td><td>10% of declared voltage</td></tr><tr><td></td><td>No change</td><td></td></tr></table>	Type of supply and declared voltage (1)	Variation Maximum limit % (2)	Variation Minimum limit % (3)	240 Volts single phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage	415 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage	11000/22000 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage		No change	
Type of supply and declared voltage (1)	Variation Maximum limit % (2)	Variation Minimum limit % (3)														
240 Volts single phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage														
415 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage														
11000/22000 Volts three phase 50 Hz AC supply	6% of declared voltage	10% of declared voltage														
	No change															
(ii)	(ii)															
15. Voltage Complaints	15. Voltage Complaints															
<i>The voltage complaints shall be attended to within 48 hours if no system upgradation ie required. Wherever system upgradation is required to improve the status it shall be attended to within 180 days.</i>	<i>“On receipt of a voltage fluctuation complaint, the Licensee shall verify if the voltage fluctuation is exceeding the limits specified in regulation 14 and if confirmed, the Licensee shall undertake rectification works as per the following time schedule:</i>															
	<table><tr><th>S.No (1)</th><th>Nature of Complaint (2)</th><th>Time Schedule (3)</th></tr><tr><td>1.</td><td>Where no expansion or enhancement of network is involved</td><td>48 hours</td></tr><tr><td>2.</td><td>Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved</td><td>Within 60 days</td></tr><tr><td>3.</td><td>Involving upgradation of HT network</td><td>Within 120 days</td></tr></table>	S.No (1)	Nature of Complaint (2)	Time Schedule (3)	1.	Where no expansion or enhancement of network is involved	48 hours	2.	Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved	Within 60 days	3.	Involving upgradation of HT network	Within 120 days			
S.No (1)	Nature of Complaint (2)	Time Schedule (3)														
1.	Where no expansion or enhancement of network is involved	48 hours														
2.	Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved	Within 60 days														
3.	Involving upgradation of HT network	Within 120 days														

(iii)

21. Compensation

The licensee is expected to achieve the performance prescribed. If a Licensee fails to meet the standards specified for various service areas, the affected consumer is entitled for compensation by the Licensee as stipulated in the Act. The compensation is set out in the table below, namely:-

TABLE		
S.No	Events	Compensation payable
(1)	(2)	(3)
1	Duty to give supply on request-	Rs. 100/- per day of delay subject to maximum of Rs. 1000/-
	(a) New service connection	
	(b) Additional load	
	(c) Temporary supply	
	(d) Shifting of service connection	
	(e) Transfer of service connection	
	(f) Change of tariff	
2	Complaints in billing	Rs. 150/- for non-reply within the period.
3	Replacement of meters	Rs. 100/- for each day of delay subject to a maximum of Rs. 1000-
4	Interruption of supply	Rs. 50/- for each six hours (or part thereof) of delay in restoration of supply subject to a maximum of Rs. 2000-
5	Voltage fluctuations and complaints	Rs. 250/- for failure to visit or convey findings within the stipulated period.
6	Responding to consumer complaints	Rs. 25/- for each day of delay subject to a maximum of Rs. 250-
7	Making and keeping appointments	Rs. 50/- for failure to keep appointment.
8	Grievance handling	Rs. 50/- for failure of grievance handling
9	Refund of deposit in respect of temporary supply period and refund of balance deposit within the period as stipulated in regulation 6 of Distribution Standards of Performance Regulations or in the regulation 17(6) of the Tamil Nadu Electricity Supply Code or in the regulation 33(5) of the Tamil Nadu Electricity distribution code	Rs. 100 per week or part thereof of delay in addition to the interest at the rate specified by the Commission till date of refund.

21. Compensation**Xxxx No change xxxx**

TABLE		
S. No	Events	Compensation payable
1	.No change	No change
2	do.	do.
3	do.	do.
4	do.	do.
5	do.	do.
5-A Rectification of Voltage Complaints		
	(a) Where no expansion or enhancement of network is involved	Rs. 50/- for each day of delay subject to a maximum of Rs. 1000/-
	(b) Where up-gradation of LT network, transformers or installation of capacitors is involved	Rs. 50/- for each day of delay subject to a maximum of Rs. 1000
	(c) Involving upgradation of HT network	Rs. 50/- for each day of delay subject to a maximum of Rs. 1000
6	No change	No change
7	do.	do.
8	do.	do.
9	do.	do.

(By order of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.)

Chennai-600 002,

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்

தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்குரிய திருத்தம்

[அறிவிக்கை எண்.மி.ஒ.அ./செ.செ.ஒ.(SPR)/9/1-10. 14/8/2013 நாளிட்டது.]

1. 2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 181 ஆம் பிரிவின் (2) ஆம் உட்பிரிவின் (2a) கூறினால் வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களைச் செலுத்தி தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2004 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்கு பின்வரும் திருத்தங்களை இதன் மூலம் செய்கிறது. அதன் வரைவு மேற்சொன்ன சட்டத்தின் 181 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் உட்பிரிவின் மூலம் வேண்டுமென்றுத்தப்பட்டவாறு முன்னதாக வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

2. இது **தமிழ்நாடு அரசிதழில்** வெளியிடப்பட்ட நாளன்று நடைமுறைக்கு வரும்.

திருத்தங்கள்

மேற்சொன்ன ஒழுங்குமுறைவிதிகளில்,—

(i) 14 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் பின்வரும் வரம்புரை சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது:—

“மின்கட்டமைப்பின் மின்வழங்கல் மின்னழுத்தம், அதனுடைய அனுமதிக்கக்கூடிய வரம்புகளில் பராமரிக்கப்பட்டு வரும்போது, மின்நுகர்வோருக்குரிய மின்வழங்கலின் தொடக்க முனையில் மின்னழுத்த மாறுதல் (குறைந்தபட்சம் தொடர்சியான ஏழு நாட்களுக்கு) கீழ்க்கண்ட மின் அழுத்த அட்டவணையில் இருந்து மாறாமல் மின்பகிர்மான உரிமத்தாரரால் உறுதி செய்தல் வேண்டும்.

மின்வழங்கல் வகை மற்றும் விளம்பப்பட்ட மின்னழுத்தம் (1)	மாறுதல் அதிகபட்ச அளவு % (2)	மாறுதல் குறைந்தபட்ச அளவு % (3)
ஒருமுனை 240 வோல்ட்ஸ் 50 மின்னதிர்வுகள் மாற்று மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 6%	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 10%
மும்முனை 415 வோல்ட்ஸ் 50 மின்னதிர்வுகள் மாற்று மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 6%	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 10%
மும்முனை 11000/22000 வோல்ட்ஸ் 50 மின்னதிர்வுகள் மாற்று மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 6%	வரையறுக்கப்பட்ட மின்னழுத்தத்திலிருந்து 10 %

(ii) 15 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பதிலாக பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது:—

“15. மின்னழுத்த முறையீடுகள்:

15. மின்னழுத்த அலைவு பற்றி முறையீடு பெற்றதுடன், மின்பகிர்மான உரிமத்தாரர் அந்த மின்னழுத்த அலைவு 14 ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் குறித்துரைக்கப்பட்ட வரம்புகளை மீறுகிறா என்று உறுதி செய்ய வேண்டும். அவ்வரம்புகளை மீறுமாயின் உரிமத்தாரர் பின்வரும் கால அட்டவணைகளின்படி சரி செய்யும் பணிகளை மேற்கொள்ள வேண்டும்.

வரிசை (1)	முறையீட்டின் தன்மை (2)	கால அளவு எண் (3)
1	மின்னமைப்பின் விரிவாக்கம் அல்லது மின்திறன் அதிகரிப்பு தேவைப்படவில்லை என்றால்	48 மணி நேரம்
2	தாழ்வழுத்த மின்னமைப்பு மேம்பாடு, மின்மாற்றி அல்லது மின் கொண்மிகளை நிறுவுதல் தேவைப்படுமிடத்து	60 நாட்களுக்குள்
3	உயர் அழுத்த மின்னமைப்பின் மேம்பாடு தேவைப்படுமிடத்து	120 நாட்களுக்குள்

(iii) 21 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைவிலுள்ள 5 ஆம் இனத்திற்குப் பின்பு பின்வருவன புகுத்தப்படுதல் வேண்டும், அதாவது:—

“5-அ மின்னழுத்த முறையீடுகளை சரிசெய்தல்..

(அ) மின்னமைப்பு விரிவாக்கம் அல்லது மின்திறன் அதிகரிப்பு எதுவும் தேவைப்படாதமிடத்து	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாமதமான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கும் ரூ.50/-
(ஆ) தாழ்வழுத்த மின்னமைப்பு மின்மாற்றிகளின் தரம் உயர்த்துதல் அல்லது மின்கொண்மிகளை நிறுவுதல் தேவைப்படுமிடத்து	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாமதமான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கும் ரூ.50/-
(இ) உயர் அழுத்த மின்னமைப்பை தரம் உயர்த்துதல் தேவைப்படுமிடத்து	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாமதமான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கும் ரூ.50/- ,,

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி.)

சென்னை-600 002,

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

விளக்கவுரை

2004 ஆம் ஆண்டு மின்பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் தற்போது அனுமதிக்கக் கூடிய மின்னழுத்த வரம்புகள் குறிப்பிடப்படவில்லை. எனவே, ஆணையம், மின்னழுத்த அனுமதிக்கக்கூடிய மின்னழுத்த வேறுபாடு வரம்புகளைக் குறித்துரைக்க உத்தேசித்துள்ளது. ஆணையம், மின்னழுத்த முறையீடுகளின் தன்மையையும் அது சம்மந்தமான பணியை பொறுத்தும் மின்னழுத்த முறையீடுகளை சீர்செய்வதற்கான காலவரம்புகளையும் நிர்ணயிக்க உத்தேசித்துள்ளது. மேலும், செயல்திறச் செந்தரங்குகளில் நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலவரம்புகளுக்குள் பணி பூர்த்தி செய்யத் தவறிய உரிமத்தாரர் கொடுக்க வேண்டிய ஈட்டுத் தொகையை குறித்துரைப்பதற்கும் உத்தேசித்துள்ளது.

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி.)

சென்னை-600 002,

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

இருந்து வரும் வகைமுறையையும் திருத்தம் செய்யப்பட்ட வகைமுறையையும் காட்டும் விவரவுரை

இருந்து வரும் வகைமுறை
(i)

(i)

(i)14.மின் அழுத்தம் மற்றும் அலைவெண் வேறுபாடுகளின் அனுமதிக்கக்கூடிய வரம்புகள்

நிலவும் வலையமைப்பு நிலவரம், வழங்கிட கையிருப்பில் ஆயத்த நிலையில் உள்ள நிறுவல் திறன் போன்றவற்றின் அடிப்படையில் பல்வேறுபட்ட இசைவுடைய மின்னழுத்த வேறுபாடுகள் குறிப்பிடப்படுகின்றன. எனவே, அமைப்பு மேம்பாடுகள் மற்றும் நிறுவல் திறனை அதிகப்படுத்துவதன் மூலம் அம்மின்னழுத்த வேறுபாடுகளை மேம்படுத்த முடியும். எனவே, கருத்தியலான முழுமை நிலையிலிருந்து மாறினாலும், வேறுபாட்டின் பட்டை அகலம் உண்மையாக நிலவும் நிலவரத்தைச் சுட்டும் என்பதால் அதைக் குறிப்பிட்ட காலப்பருவமுறையில் ஆய்வு செய்து அவ்வப்போது மாற்றிக் குறிப்பிட வேண்டும். அதன்படி ஆணையம் அவ்வப்போது மின்னழுத்த வேறுபாட்டுக்கான இசைவுடைய வரம்புகளை உரிய ஆணை வழியாக வழங்கும். அலைவெண் வேறுபாடுகள் தேசிய / மாநில மின் கட்டமைப்பு

திருத்தம் செய்யப்பட்ட வகைமுறை
(2)

(ii)

14.மின் அழுத்தம் மற்றும் அலைவெண் வேறுபாடுகளின் அனுமதிக்கக்கூடிய வரம்புகள்

மாற்றம் இல்லை

மின்கட்டமைப்பின் மின்வழங்கலின் மின்னழுத்தம் அதனுடைய அனுமதிக்கக்கூடிய வரம்புகளில் பராமரிக்கப்பட்டு வரும்போது, மின்நுகர்வோர்குரிய மின்வழங்கலின் தொடக்க முனையில் மின்அழுத்த மாறுதல் (குறைந்தபட்சம் தொடர்ச்சியாக ஏழு நாட்களுக்கு) கீழ்க்கண்ட மின்அழுத்த அட்டவணையில் இருந்து மாறாமல் மின்பகிர்மான உரிமத்தாரரால் உறுதி செய்தல் வேண்டும்.

விதித்தொகுப்பின் ஆளுகைக்குக் கட்டுப்பட்டது என்பதால், இந்த ஒழுங்குமுறை விதிகளில் அவற்றைப் பற்றி ஏதும் குறிப்பிடப்படவில்லை.

அலைவெண் வேறுபாடுகள் தேசிய/மாநில மின்கட்டமைப்பு விதித்தொகுப்பின் ஆளுகைக்குக் கட்டுப்பட்டது என்பதால், இந்த ஒழுங்குமுறை விதிகளில் அவற்றைப் பற்றி ஏதும் குறிப்பிடப்படவில்லை.

மின்வழங்கல் வகை
மற்றும் விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்த அளவு

மாறுதல்
அதிகபட்ச
மேல் வரம்பு %

மாறுதல்
குறைந்தபட்ச
அளவு %

(1)

(2)

(3)

ஒரு முனை 240 வோல்ட்ஸ்
50 மின்அதிர்வுகள் மாற்று
மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
6%

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
10%

மும்முனை 240 வோல்ட்ஸ்
50 மின்அதிர்வுகள் மாற்று
மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
6%

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
10%

மும்முனை 11000 / 22000
வோல்ட்ஸ் 50 மின்
அதிர்வுகள் மாற்று
மின்னோட்ட மின்வழங்கல்.

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
6%

விளம்பப்பட்ட
மின்னழுத்
தத்திலிருந்து
10%”

இல்லை

(ii)

(ii)

15. மின்னழுத்த முறையீடுகள் :

அமைப்புத் தரமுயர்த்தல் தேவைப்படாத நிலையில் மின்னழுத்த முறையீடுகள் 48 மணி நேரத்துக்குள் சரி செய்ய வேண்டும். அமைப்பின் தரமுயர்த்தல் தேவைப்படும் போது 180 நாட்களுக்குள் அவற்றை சரி செய்ய வேண்டும்.

15. மின்னழுத்த முறையீடுகள் :

மின்னழுத்த அலைவு பற்றி முறையீடு பெற்றதுடன், மின்பகிர்மான உரிமத்தாரர் அந்த மின்னழுத்த அலைவு 14 ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் குறித்துரைக்கப்பட்ட வரம்புகளை மீறுகிறதா என்று உறுதி செய்ய வேண்டும். அவ்வரம்புகளை மீறுமாயின் உரிமத்தாரர் பின்வரும் கால அட்டவணைகளின்படி சரி செய்யும் பணிகளை மேற்கொள்ள வேண்டும்.

வ எண்
(1)

முறையீட்டின் தன்மை
(2)

கால அளவு
(3)

1 மின்னமைப்பின் விரிவாக்கம்
அல்லது மின்திறன் அதிகரிப்பு
இல்லாதவிடத்து

48 மணி நேரம்

2 தாழ்வழுத்த மின்னமைப்பு
மேம்பாடு, மின்மாற்றி அல்ல
மின் கொண்மிகளை

3 நிறுவுதல் தேவைப்படுமிடத்து
உயர் அழுத்த மின்னமைப்பின்
மேம்பாடு தேவைப்படுமிடத்து

60 நாட்களுக்குள்
120 நாட்களுக்குள்.

21. ஈட்டுத் தொகை :

விதிக்கப்பட்ட செயல்திறத்தை அடைய வேண்டுமென உரிமதாரர் எதிர்பார்க்கப்படுகிறார். பல்வேறு மின்சேவைப் பிரிவுகளில் குறிப்பிடப்பட்ட செந்தரங்களைச் சந்திக்க உரிமதாரர் தவறிவிட்டால், பாதிக்கப்பட்ட நுகர்வோர்கள் உரிமதாரரிடமிருந்து சட்டத்தில் விதிக்கப்பட்டுள்ள ஈட்டுத் தொகையைப் பெற உரிமையுடையவராவர். அப்படி செலுத்தப்பட வேண்டிய ஈட்டுத் தொகைகள் பின்வருமாறு :-

வ எண்	நிகழ்வுகள்	வழங்கப்பட வேண்டிய நஷ்டஈடு
(1)	(2)	(3)
1.	கோரிக்கையின் பேரில் மின்சாரம் வழங்குவதற்குரிய கடமை	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு

(iii)

21. ஈட்டுத் தொகை : வகுத்துரைக்கப்பட்ட செயல் திறத்தை உரிமத்தாரர் நிறைவேற்ற வேண்டுமென எதிர்பார்க்கப்படுகிறார். அவ்வாறு பல்வேறு மின்சேவைப் பிரிவுகளில் குறிப்பிடப்பட்ட செந்தரங்களைச் உரிமத்தாரர் எதிர்படவிலையென்றால்

	மேற்படுதலாகாது என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு கால தாமத நாள் ஒன்றுக்கு ரூ.100/-			
(அ) புதிய மின்னணைப்பு	அதிகபட்சம் ரூ.1000/-	பாதிக்கப்பட்ட நுகர்வோர் உரிமம் தாரரிடமிருந்து சட்டத்தில் விதிக்கப்பட்டுள்ள ஈட்டுத் தொகையைப் பெற உரிமையுடையவராவர் அங்ஙனம் பெற வேண்டிய ஈட்டுத் தொகைகள் பின்வருமாறு :-		
(ஆ) கூடுதல் மின்சுமை			வ எண்	நிகழ்வுகள்
(இ) தற்காலிக மின்வழங்கல்				வழங்கப்பட வேண்டிய நஷ்டஈடு
(ஈ) மின்னணைப்பின் இடமாற்றம்				
(உ) மின்னணைப்பின் பெயர் மாற்றம்				
(ஊ) மின்கட்டண மாற்றம்				
2 பட்டியலிலுள்ள முறையீடுகள்	உரிய கால அளவிற்குள் பதிலுரை அளிக்கப்படாமைக்கு ரூ.150/-		1	மாற்றமில்லை
3 மின்னளவிகளை மாற்றி வைத்தல்	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாழ்வான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கும் ரூ.100/-		2	மாற்றமில்லை
4 மின்வழங்கலில் ஏற்படும் தடை	அதிகபட்ச தொகையான ரூ.2000/-க்கு உட்பட்டு மின் வழங்கலை மீட்டுத் தருவதற்கு ஏற்பட்ட காலத் தாழ்வான ஒவ்வொரு ஆறு மணி நேரத்திற்கு (அல்லது அதன் பகுதிக்கு) ரூ.50/-		3	மாற்றமில்லை
5 மின்னழுத்த அலைவுகள் மற்றும் முறையீடுகள்	குறிப்பிடப்பட்ட கால அளவிற்குள் வருகை புரிவதற்கு அல்லது கண்டு பிடித்தவற்றை தெரிவிக்கத் தவறுவதற்கு ரூ.250/-		4	மாற்றமில்லை
			5	மாற்றமில்லை
			“5-அ	மின்னழுத்த முறையீடுகளை சீர்செய்தல்
			(ஆ)	மின்னமைப்பு விரிவாக்கம் அல்லது மின்திறன் அதிகரிப்பு எதுவும் உள்ளடக்காதவிடத்து
			(ஆ)	தாழ்வழுத்த மின்னமைப்பு மின்மாற்றிகளின் தரம் உயர்த்துதல் அல்லது மின்கொண்மிகளை நிறுவுதல் உள்ளடக்காதிருக்கிற விடத்து
			(இ)	உயர் அழுத்த மின்னமைப்பு தரம் உயர்த்துதலை உள்ளடக்கியிருத்தல்
				அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாழ்வான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கு ரூ.50/-
				அதிகபட்ச தொகையான ரூ.1000/-க்கு உட்பட்டு, காலத்தாழ்வான நாள் ஒவ்வொன்றுக்கும் ரூ.50/-
			6	மாற்றமில்லை
			7	மாற்றமில்லை
			8	மாற்றமில்லை
6 நுகர்வோர் முறையீடுகளுக்குப் பதில் நடவடிக்கை எடுத்தல்	ஒவ்வொரு நாள் தாமதத்துக்கும் ரூ.25/- வீதம் பெருமமாக ரூ.250/-க்கு மிகாமல்			
7 நுகர்வோர் சந்திப்பு ஏற்பாடுகளும் பதில் அளித்தலும்	சந்திப்பு ஏற்பாட்டைத் தவற விட்டால் ரூ.50/-			
8 குறை தீர்ப்பைக் கையாளுதல்	குறை தீர்ப்பைக் கையாளத் தவறி விட்டால் ரூ. 50/-			

- 9 தற்காலிக மின்வழங்கல் காலம் முடிவடைந்த பின்பு தற்காலிக மின்வழங்கல் பொறுத்தவைப்பீட்டுத் தொகையைத்திருப்பிக் கொடுத்தல் மற்றும் மின்பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்கு முறை விதிகளின் 6 ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் அல்லது தமிழ்நாடு மின்வழங்கல் விதித் தொகுப்பின் 17(6) ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் அல்லது தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான விதித்தொகுப்பின் 33 (5) ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் குறிப்பிடப்பட்ட வாறான கால அளவிற்குள் மீதி வைப்பீட்டுத் தொகையை திருப்பிக் கொடுத்தல்

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

9.

சென்னை-600 002.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்.
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

Amendment to TNERC Supply Code

Notification No. TNERC/SC/7-32 dated 12-9-2013

No. VI(2)/215/2013.

In exercise of the powers conferred by clause (x) of sub-section (2) of Section 181 of the Electricity Act, 2003 (Central Act 36 of 2003) Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission hereby makes the following amendment to the Tamil Nadu Electricity Supply Code, the draft of the same having been previously published as required by sub-section (3) of Section 181 of the said Act.

AMENDMENT

In the said Supply Code, in regulation 6, for the first proviso under sub-regulation (b), the following shall be substituted, namely:-

"Provided that where the Licensee is prevented from supplying electricity owing to cyclone, floods, storms, fire, strike or lockout in the Licensees' establishment or other occurrences beyond the control of the Licensee, or if the consumer is prevented from consuming electricity either in whole or in part for similar reasons, the Licensee may recover from the consumer a minimum charge at twenty percent of the contracted demand or recorded demand whichever is higher besides charges for the actual consumption of electricity".

/By order of the Commission/

Chennai-600 008.

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

EXPLANATORY STATEMENT

The consumer shall pay to the Licensee a minimum charge in respect of every connection. The minimum monthly charges are payable even when no electricity was consumed or supply disconnected by orders of Court or when the price of electricity supplied is less than the minimum charges. It is proposed that owing to force majeure conditions or occurrences beyond the control of the licensee, if the licensee is not able to supply electricity or the consumer is prevented from consuming electricity, the licensee shall recover monthly minimum charges at twenty percent of the contracted demand or recorded demand, whichever is higher.

STATEMENT SHOWING EXISTING PROVISION AND THE PROVISION AS AMENDED

Existing Provision
(1)Provision as Amended
(2)

6. Minimum Charges

The consumer shall pay to the Licensee a minimum charge in respect of every connection as detailed below. The minimum monthly charges are payable even when no electricity was consumed or supply disconnected by orders of Court or when the price of electricity supplied is less than the minimum charges.

(a) Xxxxx

(b) For the H.T services disconnected on the request of the consumer, the monthly minimum charges based on the KVA demand shall be the actual recorded demand (when the disconnection is for part of a month) or such percentage of sanctioned demand declared by the Commission whichever is higher:

Provided that where the Licensee is prevented from supplying electricity owing to cyclone, floods, storms, fire, strike or lockout in the Licensees' establishment or other occurrences beyond the control of the Licensee, or if the licensee is satisfied that the consumer has been prevented from consuming electricity either in whole or in part for similar reasons, the Licensee may recover from the consumer minimum charges at twenty percent of the billable demand or recorded demand whichever is higher besides charges for the actual consumption of electricity

.....”

Chennai-600 008.

6. Minimum Charges

The consumer shall pay to the Licensee a minimum charge in respect of every connection as detailed below. The minimum monthly charges are payable even when no electricity was consumed or supply disconnected by orders of Court or when the price of electricity supplied is less than the minimum charges.

(a) Xxxxx

(b) For the H.T services disconnected on the request of the consumer, the monthly minimum charges based on the KVA demand shall be the actual recorded demand (when the disconnection is for part of a month) or such percentage of contracted demand declared by the Commission whichever is higher:

Provided that where the Licensee is prevented from supplying electricity owing to cyclone, floods, storms, fire, strike or lockout in the Licensees' establishment or other occurrences beyond the control of the Licensee, or if the consumer is prevented from consuming electricity either in whole or in part for similar reasons, the Licensee may recover from the consumer a minimum charge at twenty percent of the contracted demand or recorded demand whichever is higher besides charges for the actual consumption of electricity.

.....”

S. GUNASEKARAN,

Secretary,

Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், சென்னை.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணைய மின்வழங்கல் விதித் தொகுப்புக்குரிய திருத்தம்

(அறிவிக்கை எண்.த.மி.ஒ.ஆ./மி.வி. (S.C)/7-32, 12-9-2013 நாளிட்டது.)

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 181ஆம் பிரிவின் (2) ஆம் உட்பிரிவின் (x) கூறினால் வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களைச் செலுத்தி, இதன் மூலம், தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணைய மின்வழங்கல் விதித்தொகுப்பில் பின்வரும் திருத்தத்தைச் செய்கிறது. அதன் வரைவு, மேற்சொன்ன சட்டத்தின் 181 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் உட்பிரிவினால் வேண்டுமென்றதப்பட்டுவாறு முன்னதாக வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

திருத்தம்

மேற்சொன்ன மின்வழங்கல் விதித்தொகுப்பில், 6 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், (ஆ) உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின் கீழுள்ள முதலாம் வரம்புரைக்குப் பதிலாக பின்வரும் வரம்புரை அமைக்கப்படுதல் வேண்டும்

“ஆனால், புயல், வெள்ளம், சூறாவளி, தீப்பிடித்தல், உரிமத்தாரரின் நிறுவனத்தில் வேலை நிறுத்தம் அல்லது கதவடைப்பு ஆகியவற்றின்பொருட்டு அல்லது உரிமத்தாரரின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாலுள்ள பிற நிகழ்வுகளின்பொருட்டு உரிமத்தாரர் மின்சாரம் வழங்கப்படமுடியாதவிடத்து அல்லது இது போன்ற காரணங்களுக்காக மின்நுகர்வோர் உரிமத்தாரரிடமிருந்து முழுவதுமாகவோ அல்லது பகுதியாகவோ மின்சாரம் பெறுவது தடுக்கப்பட்டிருந்தால், உரிமத்தாரர், உள்ளபடியேயான மின்நுகர்வுக்குரிய

கட்டணங்கள் தவிர, ஒப்பந்த மின்தேவையில் 20 விழுக்காடு அல்லது பதிவு செய்யப்பட்ட மின்தேவை, இதில் எது அதிகமோ, அதை குறைந்தபட்ச கட்டணமாக மின்நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்கலாம்”.

(ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,
2013 செப்டம்பர் 27.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

விளக்கவுரை

மின்நுகர்வோர், உரிமத்தாரருக்கு, ஒவ்வொரு மின்னிணைப்பு பொறுத்தும் குறைந்தபட்ச கட்டணம் செலுத்துதல் வேண்டும். மின்சாரம் எதுவும் நுகரப்படாதபோது அல்லது நீதிமன்றத்தின் ஆணையின் மூலம் மின்வழங்கல் துண்டிக்கப்பட்ட போது அல்லது மின்வழங்கலுக்கான விலை குறைந்தபட்ச கட்டணங்களைவிட குறைவாக இருக்கும்போது, செலுத்தப்பட வேண்டிய குறைந்தபட்ச மாதாந்திர கட்டணங்கள் செலுத்தப்பட வேண்டியதாகும். இயற்கை சீற்றங்களின் காரணமாக அல்லது உரிமதாரரின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்ட காரணங்களால் உரிமத்தாரரால் மின்சாரம் வழங்கப்பட இயலாத நிலை ஏற்பட்டாலோ அல்லது மேற்சொன்ன காரணங்களின்பொருட்டு மின்நுகர்வோரால் முழுமையாக மின்நுகர இயலாத நேர்வுகளில் ஒப்பந்த மின்தேவை அல்லது பதிவு செய்யப்பட்ட மின்தேவை இதில் எது அதிகமோ அதில் இருபது விழுக்காடு குறைந்தபட்ச கட்டணமாக வசூலிக்க வகை செய்யப்பட்டுள்ளது.

இருந்துவரும் வகைமுறையையும் திருத்தம் செய்யப்பட்ட வகைமுறையையும் காட்டும் விவர அறிக்கை

இருந்து வரும் வகைமுறை
(1)

திருத்தம் செய்யப்பட்டவாறான வகைமுறை
(2)

6. குறைந்தபட்ச கட்டணங்கள்

“மின்நுகர்வோர், கீழே விவரிக்கப்பட்டவாறு ஒவ்வொரு னிணைப்பு பொறுத்தும் குறைந்தபட்ச கட்டணம் செலுத்துதல் மின்னிணைப்பு பொறுத்தும் குறைந்தபட்ச கட்டணம் செலுத்துதல் வேண்டும். மின்சாரம் எதுவும் நுகரப்படாதபோது அல்லது நீதிமன்ற ஆணைப்படி மின்வழங்கல் துண்டிக்கப்பட்டபோது அல்லது வழங்கப்பட்ட மின்சாரத்தின் விலை குறைந்தபட்ச கட்டணங்களைவிட குறைவாக இருக்கும்போது குறைந்தபட்ச மாதாந்திரக் கட்டணங்கள் செலுத்தப்பட வேண்டியதாகும்.

(அ) X X X X

(ஆ) “மின்நுகர்வோரின் கோரிக்கையின்பேரில், மின்னிணைப்பு துண்டிக்கப்பட்ட உயர் அழுத்த மின்னிணைப்புகளுக்காக, கிலோவோல்ட் ஆம்பியர் மின்தேவையின் அடிப்படையில், மாதாந்திர குறைந்தபட்ச கட்டணங்கள், (மின்னிணைப்பு துண்டிப்பு மாதத்தின் ஒரு பகுதிக்காக இருக்கும்போது) உள்ளபடியே பதிவுசெய்யப்பட்ட மின்தேவை அல்லது ஆணையத்தினால் விளம்பப்பட்ட ஒப்பந்த மின்தேவையின் ஒரு அளவிலான விழுக்காடு இவற்றில் எது அதிகமோ அது :

ஆனால், புயல், வெள்ளம், சூறாவளி, தீப்பிடித்தல், உரிமத்தாரரின் நிறுவனத்தில் வேலைநிறுத்தம் அல்லது கதவடைப்பு ஆகியவற்றின்பொருட்டு அல்லது உரிமத்தாரரின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாலுள்ள பிற நிகழ்வுகளின்பொருட்டு அல்லது இது போன்ற காரணங்களுக்காக, மின்நுகர்வோர் உரிமத்தாரரிடமிருந்து மின்சாரம் பெறுவது ஒன்று முழுவதுமாகவோ அல்லது

6. குறைந்தபட்ச கட்டணங்கள்

“மின்நுகர்வோர், கீழே விவரிக்கப்பட்டவாறு ஒவ்வொரு னிணைப்பு பொறுத்தும் குறைந்தபட்ச கட்டணம் செலுத்துதல் மின்னிணைப்பு பொறுத்தும் குறைந்தபட்ச கட்டணம் செலுத்துதல் வேண்டும். மின்சாரம் எதுவும் நுகரப்படாதபோது அல்லது நீதிமன்ற ஆணைப்படி மின்வழங்கல் துண்டிக்கப்பட்டபோது அல்லது வழங்கப்பட்ட மின்சாரத்தின் விலை குறைந்தபட்ச கட்டணங்களைவிட குறைவாக இருக்கும்போது குறைந்தபட்ச மாதாந்திரக் கட்டணங்கள் செலுத்தப்பட வேண்டியதாகும்.

(அ) X X X X

(ஆ) “மின்நுகர்வோரின் கோரிக்கையின்பேரில், மின்னிணைப்பு துண்டிக்கப்பட்ட உயர் அழுத்த மின்னிணைப்புகளுக்காக கிலோவோல்ட் ஆம்பியர் மின்தேவையின் அடிப்படையில், மாதாந்திர குறைந்தபட்ச கட்டணங்கள், (மின்னிணைப்பு துண்டிப்பு மாதத்தின் ஒரு பகுதிக்காக இருக்கும்போது) உள்ளபடியே பதிவு செய்யப்பட்ட மின்தேவையாக இருக்கும் அல்லது ஆணையத்தினால் விளம்பப்பட்ட ஒப்பந்த மின்தேவையின் ஒரு அளவிலான விழுக்காடு இவற்றில் எது அதிகமோ அது :

“ஆனால், புயல், வெள்ளம், சூறாவளி, தீப்பிடித்தல், உரிமத்தாரரின் நிறுவனத்தில் வேலை நிறுத்தம் அல்லது கதவடைப்பு ஆகியவற்றின்பொருட்டு அல்லது உரிமத்தாரரின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாலுள்ள பிற நிகழ்வுகளின்பொருட்டு உரிமத்தாரர் மின்சாரம் வழங்கப்பட முடியாதவிடத்து அல்லது இது போன்ற காரணங்களுக்காக மின்நுகர்வோர் உரிமத்தாரரிடமிருந்து முழுவதுமாகவோ அல்லது

பகுதியாகவோ தடைசெய்யப்பட்டுள்ளது என்று உரிமத்தாரர் தெளிவுறக் காண்பாரானால், உரிமத்தாரர், உள்ளபடியேயான மின்நுகர்வுக்குரிய கட்டணங்கள் தவிர, பட்டியலிடப்பட்ட மின்னேவை அல்லது பதிவுசெய்யப்பட்ட மின்னேவை, இதில் எது அதிகமோ, அதன் இருபது விழுக்காடு குறைந்தபட்ச கட்டணம் மின்நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்கலாம்”.

பகுதியாகவோமின்சாரம் பெறுவது தடுக்கப்பட்டிருந்தால், உரிமத்தாரர், உள்ளபடியேயான மின்நுகர்வுக்குரிய கட்டணங்கள் தவிர, ஒப்பந்த மின்னேவையில் 20 விழுக்காடு அல்லது பதிவுசெய்யப்பட்ட மின்னேவை, இதில் எது அதிகமோ, அதை குறைந்தபட்ச கட்டணமாக மின்நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்கலாம்”.

சென்னை-600 008.

சி. குணசேகரன்,

செயலாளர்,

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

Amendment to the Tamil Nadu Electricity Supply Code

[Notification No. TNERC/SC/7-33, dated 23-9-2013.]

No. VI(2)/216/2013.

In exercise of the powers conferred by section 181 read with section 50 of the Electricity Act, 2003 (Central Act 36 of 2003) and all other powers enabling it in this behalf, the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission hereby makes the following amendment to the Tamil Nadu Electricity Supply Code.

AMENDMENT

In the said regulation, in regulation 4, in sub regulation (1), in clause (i), the expression “*In case the supply is for construction of residential houses, housing complexes, the tariff shall be Commercial Tariff till the completion of construction and to be changed to appropriate tariff on completion*” shall be omitted.

(By order of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.)

S. GUNASEKARAN,

Secretary,

Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

Chennai-600 002.

EXPLANATORY STATEMENT

A separate tariff applicable to the temporary supply for construction and for other temporary purposes has been specified by the Commission in its Retail tariff Order dated 20-06-2013. The tariff applicable to the construction purpose therefore need not be specified in the Supply Code. Therefore, it is proposed to amend the clause (i), in sub regulation (1), in regulation 4 of the Tamil Nadu Electricity Supply Code suitably.

(By order of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.)

S. GUNASEKARAN,

Secretary,

Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

Chennai-600 002,

October 2013.

STATEMENT SHOWING EXISTING PROVISION AND THE PROVISION AS AMENDED

Existing provision
(1)

Proposed amendment
(2)

• The price of electricity supplied by him to the consumer which shall be in accordance with the tariff rates as the Commission may fix from time to time, for HT supply, LT supply, temporary supply and for different categories of consumers. In case the supply is for construction of residential houses, housing complexes, the tariff shall be Commercial

• The price of electricity supplied by him to the consumer which shall be in accordance with the tariff rates as the Commission may fix from time to time, for HT supply, LT supply, temporary supply and for different categories of consumers. (.....**Omitted**.....)Where it is intended to use Floor Polishing equipments, welding equipments for

Tariff till the completion of construction and to be changed to appropriate tariff on completion. Where it is intended to use Floor Polishing equipments, welding equipments for repairs/ maintenance and such other portable equipments temporarily in a premises having permanent supply, such use shall not be treated as temporary supply for purpose of levying charges. It shall be construed as regular consumption under the permanent supply tariff.

repairs/ maintenance and such other portable equipments temporarily in a premises having permanent supply, such use shall not be treated as temporary supply for purpose of levying charges. It shall be construed as regular consumption under the permanent supply tariff.

Chennai-600 002,
October 2013.

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், சென்னை.

(அறிவிக்கை எண்.த.மி.ஒ.ஆ./மி.வ.வி/7-33, 23-9-2013 நாளிட்டது.)

2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (முத்தியச் சட்டம் 36/2003) 50 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 181 ஆம் பிரிவினால் வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களையும் மற்றும் இதன் பொருட்டு அதனை இயல்விக்கும் பிற அதிகாரங்களையும் செலுத்தி, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், இதன் மூலம், தமிழ்நாடு மின்வழங்கல் விதித்தொகுப்பிற்கு பின்வரும் திருத்தம் செய்துள்ளது—

திருத்தம்

மேற்சொன்ன விதித்தொகுப்பில், 4 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின், (1) ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின், (1) ஆம் கூறில்,

“குடியிருப்பு இல்லங்கள், வீட்டுவசதி வளாகங்கள் கட்டுவதற்கான மின்வழங்கலைப் பொறுத்தவரை, மின்கட்டணம், கட்டுமானம் முடிவடையும் வரையில் வணிகமின் கட்டணமாக இருக்கும் மற்றும் கட்டுமானம் முடிவடைவதன் பேரில், உரியமின்கட்டணத்திற்கு மாற்றப்படும்” என்ற இந்தச் சொற்றொடர் விட்டுவிடப்படுதல் வேண்டும்.

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 002,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

விளக்கவுரை

ஆணையம், தன்னுடைய 20-06-2013 நாளிட்ட சில்லறை மின்கட்டண ஆணையில், கட்டுமானம் மற்றும் பிற தற்காலிக நோக்கங்களுக்காக தற்காலிக மின்வழங்கலுக்குப் பொருந்தக் கூடிய தனிப்பட்ட மின்கட்டணவீதத்தை குறித்துரைத்துள்ளது. ஒரு நோக்கத்திற்கு பொருந்தக் கூடிய மின்கட்டண வீதத்தை இந்த மின்வழங்கல் ஒழுங்குமுறைவிதித் தொகுப்பில் குறிப்பிடப்பட வேண்டிய அவசியமில்லை. எனவே தமிழ்நாடு மின்வழங்கல் விதித்தொகுப்பின் 4 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் (1) ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின், (i) ஆம் கூறில் தக்கவாறு திருத்தம் செய்வதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 002,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

இருந்துவரும் வகைமுறையையும் திருத்தம் செய்யப்பட்டவகைமுறையையும் காட்டும் விவர அறிக்கை

இருந்து வரும் வகைமுறை

(1)

(i) உயர்அழுத்தமின்வழங்கல், தாழ்வழுத்தமின்வழங்கல், தற்காலிகமின்வழங்கல்மற்றும் பல்வேறு வகையான மின்நுகர்வோருக்கு, அவ்வப்போது, ஆணையம் நிர்ணயிக்கலாகும் மின்கட்டண வீதங்களின் படி, உரிமத்தாரரால் மின்நுகர்வோருக்கு வழங்கப்படும் மின்சாரத்துக்கான விலை கணக்கிடப்படும். குடியிருப் இல்லங்கள், வீட்டுவசதி வளாகங்கள் கட்டுவதற்கான மின்வழங்கலைப் பொறுத்தவரை, மின்கட்டணம், கட்டுமானம் முடிவரையும் வரையில்வணிகமின்கட்டணமாக இருக்கும், கட்டுமானம் முடிவடைவதன் பேரில் உரிய மின்கட்டணத்திற்கு மாற்றப்படும். நிரந்தரமின் வழங்கல் வழங்கப்பட்டுள்ள வளாகங்களில் பயன்படுத்தப்படும் தரைமெருகிடும் சாதனங்கள், பற்றவைப்புச் சாதனங்கள்மற்றும் அத்தகைய இடம் பெயறும் சாதனங்கள் ஆகியவற்றுக்குப் பயன்படுத்தக் கருதப்படமிடத்து, அத்தகையபயன்பாடு, கட்டணங்கள் விதிக்கும் நோக்கத்திற்காக தற்காலிக மின்வழங்கலாகப் பாவிக்கப்படுதல் ஆகாது. இது நிரந்தர மின்வழங்கல் மின்கட்டணத்தின்படி முறையான மின்நுகர்வாகக் கருதப்படுதல்வேண்டும்.

உத்தேசிக்கப்பட்டதிருத்தம்

(2)

(i) உயர்அழுத்தமின்வழங்கல், தாழ்வழுத்த மின்வழங்கல், தற்காலிக மின்வழங்கல் மற்றும் பல்வேறு வகையான மின்நுகர்வோருக்கு, அவ்வப்போது, ஆணையம் நிர்ணயிக்கலாகும் மின்கட்டண வீதங்களின் படி, உரிமத் தாரரால் மின்நுகர்வோருக்கு வழங்கப்படும் மின்சாரத்துக்கான விலைகணக்கிடப்படும். (.....) நிரந்தர மின்வழங்கல் வழங்கப்பட்டுள்ள வளாகங்களில் பயன்படுத்தப்படும் தரைமெருகிடும் சாதனங்கள், பற்றவைப்புச் சாதனங்கள் மற்றும் அத்தகைய இடம் பெயறும் சாதனங்கள் ஆகியவற்றுக்குப் பயன்படுத்தக் கருதப்படுமிடத்து, அத்தகையபயன்பாடு, கட்டணங்கள்விதிக்கும் நோக்கத்திற்காக தற்காலிக மின்வழங்கலாகப் பாவிக்கப்படுதல் ஆகாது. இது, நிரந்தர மின்வழங்கல் மின்கட்டணத்தின்படி முறையான மின்நுகர்வாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.

சென்னை-600 002,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

**Amendment to Regulation 12 of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission,
State Advisory Committee Regulations 2004**

(Notification No.TNERC/SACR/2-37 dated 4-10-2013)

No. VI(2)/217/2013.

In exercise of the powers conferred on it by sub-section (1) of Section 181 of the Electricity Act, 2003 (Central Act 36 of 2003) read with sub-section (i) of section 87 of the said Act and all other powers enabling it in this behalf, the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission makes the following amendment to Regulation 12 of the Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission – State Advisory Committee Regulations, 2004, the draft of the same having been previously published as required by sub-section (3) of Section 181 of the said Act.

AMENDMENT

In the said Regulations;

in regulation 12, after sub-regulation (4), the following shall be inserted, namely;

“(5) The Commission shall reimburse accommodation charges, subject to a maximum of Rs.2000/- (Rupees two thousand only) per day of the meeting to the members who reside outside Chennai and attend the meeting of the State Advisory Committee convened at Chennai, on production of the hotel or lodge bill.”

//By order of the Commission//

Chennai-600 008.

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

EXPLANATORY STATEMENT

The TNERC – State Advisory Committee Regulations, 2004 do not provide for reimbursement of the charges for accommodation at hotel for the stay of State Advisory Committee Members at Chennai whose normal place of residence is outside Chennai. The proposed amendment seeks to provide for the same.

Chennai-600 008,

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

STATEMENT SHOWING THE EXISTING PROVISION AND THE PROVISION AFTER AMENDMENT

<i>Existing Provision</i> (1)	<i>Proposed amendment</i> (2)
12. Fees and Travelling Allowance for the Committee members;-	12. Fees and Travelling Allowance for the Committee members;-
(1) xxxxx	(1) xxxxx
(2) xxxxx	(2) xxxxx
(3) xxxxx	(3) xxxxx
(4) xxxxx	(4) xxxxx"
	(5) The Commission shall reimburse the accommodation charges, subject to a maximum of Rs.2000/- (Rupees two thousand only) per day of the meeting to the members who reside outside Chennai and attend the meeting of the State Advisory Committee convened at Chennai, on production of the hotel or lodge bill".

Chennai-600 008.

S. GUNASEKARAN,
Secretary,
Tamil Nadu Electricity Regulatory Commission.

அறிவிக்கை

(அறிவிக்கை எண்.த.மி.ஒ.ஆ/மா.ஆ.கு.ஒ/2-37 நாள் 4.10.2013)

2003 ஆம் ஆண்டு மின்சார சட்டம் (மத்தியச் சட்ட எண்.36/2003) 181 ஆம் பிரிவின் உட்பிரிவு (1) உடன் இணைந்து படிக்கப்பட்ட 87 ஆம் பிரிவின் உட்பிரிவு (1) மூலம் தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்திற்கு வழங்கப்பட்ட அனைத்து அதிகாரங்களின்படி தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் – 2004 ஆம் ஆண்டு மாநில ஆலோசனைக் குழு ஒழுங்குமுறைவிதிகள் எண்.12 க்கு பின்வரும் திருத்தத்தை இதன் மூலம் செய்கிறது. பின்வரும் வரைவுத் திருத்தத்தின் மாதிரியானது இச்சட்டத்தின் 181 ஆம் பிரிவின் உட்பிரிவு (3) இன்படி முந்தைய வெளியீட்டுக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

திருத்தம்

மேற்கூறிய ஒழுங்குமுறை விதிகளில், ஒழுங்குமுறை விதி 12-ல், 4-ம் உள் ஒழுங்குமுறை விதிக்கு பிறகு கீழ்க்காணும் உள் ஒழுங்குமுறை விதி சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது;

“(5) சென்னைக்கு வெளியே இருப்பிடமாக கொண்ட உறுப்பினர்கள் சென்னையில் நடக்கும் மாநில ஆலோசனைக் குழு கூட்டத்திற்கு வரும்போது அவர்கள் தங்குவதற்கான செலவினை அதற்குண்டான உணவு விடுதி அல்லது தங்கும்

விடுதியில் தங்கியதற்கான செலவுச்சீட்டு சமர்ப்பிக்கும் பட்சத்தில் நாளென்றுக்கு ரூ. 2,000/- (ரூபாய் இரண்டாயிரம் மட்டும்) என்ற வரம்பிற்குட்பட்டு ஆணையத்தால் ஈடுசெய்யப்படும்.

(ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

விளக்க அறிக்கை

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் - 2004 ஆம் ஆண்டு மாநில ஆலோசனை குழு ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் சென்னைக்கு வெளியே இருப்பிடமாக கொண்ட உறுப்பினர்கள் சென்னையில் நடக்கும் மாநில ஆலோசனைக் குழு கூட்டத்திற்கு வரும்போது அவர்கள் விடுதிகளில் தங்கும் செலவினை ஈடுசெய்ய ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் வரையறுக்கப்படாததால் இந்த திருத்தத்தின் மூலம் இந்த விதி கொண்டுவர உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னை-600 008,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

தற்போது இருக்கும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் மற்றும் திருத்தத்திற்கு பிறகு இருக்கும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் அறிக்கை

தற்போது இருக்கும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள்

12. ஆலோசனைக் குழு உறுப்பினர்களுக்கு கட்டணங்கள் மற்றும் பயணப்படி

- (1) XXXXX
- (2) XXXXX
- (3) XXXXX
- (4) XXXXX

உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள திருத்தம்

12. ஆலோசனைக் குழு உறுப்பினர்களுக்கு கட்டணங்கள் மற்றும் பயணப்படி

- (1) XXXXX
- (2) XXXXX
- (3) XXXXX
- (4) XXXXX"

(5) சென்னைக்கு வெளியே இருப்பிடமாக கொண்ட உறுப்பினர்கள் சென்னையில் நடக்கும் மாநில ஆலோசனைக் குழு கூட்டத்திற்கு வரும்போது அவர்கள் தங்குவதற்கான செலவினை அதற்குண்டான உணவு விடுதி அல்லது தங்கும் விடுதியில் தங்கியதற்கான செலவுச்சீட்டு சமர்ப்பிக்கும் பட்சத்தில் நாளென்றுக்கு ரூ.2,000/- (ரூபாய் இரண்டாயிரம் மட்டும்) என்ற வரம்பிற்குட்பட்டு ஆணையத்தால் ஈடுசெய்யப்படும்.

சென்னை-600 008,
2013 அக்டோபர்.

சி. குணசேகரன்,
செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.